

7A.11 变频立即加热模式

按模式键选择变频立即加热模式，热水器进入变频加热模式，“变频立即加热模式”图标 \odot 闪烁显示3秒钟后常亮表示确认，如有加热则加热滚动条循环点亮，“变频”和变频标记点亮，变频状态显示条显示实际加热速度。

按加热或减键可以更改设定温度，系统会自动选择相应速度进行加热和保温。

7A.12 变频夜间加热模式

按模式键选择变频夜间模式，系统进入变频夜间模式，“变频夜间模式”图标 \odot 闪烁显示3秒钟后常亮表示确认，系统自动选择加热速度进行加热和保温，对应的状态条显示实际速度，按增键和减键可以更改设定温度，如符合加热条件(时间在23:00至7:00，实际水温低于设定温度5度)则加热滚动条循环点亮表示正在加热。

7A.13 变频经济加热模式

按模式键选择变频经济模式，进入变频经济模式，“变频经济加热模式”图标 \odot 闪烁显示3秒钟后常亮表示确认，系统会按变频立即加热模式加热和保温，但设定温度为50°C，用户不能更改设定温度。(参见7A.11变频立即加热模式)。

7A.14 变频用户定时模式

- A. 当用户选择变频用户定时模式后，按下设定键，显示北京时间，如在3秒钟内没有按定时键，系统则返回前一状态；如在3秒钟内再次按下设定键，系统进入变频用户定时设定模式，此时，图标“变频用户定时模式” \odot 闪烁，图标“1”闪烁，同时显示第一次定时的设定时间，提示用户可以更改第一次定时的设定时间，用户可以按加键或减键更改设定时间，如在此时同时按下加键和减键，可以取消第一次定时，此时图标“1”熄灭。
- B. 按下设定键，图标“2”闪烁，同时显示第二次定时的时间，提示用户可以更改第二次定时的时间，按加键或减键可以更改设定时间，此时，用户同时按下加键和减键时，可以取消第二次定时，图标“2”熄灭。
- C. 按下设定键确认设定并进入智能中温保温，图标 \odot 点亮，用户可以通过按下加键或减键选择中温保温功能的有无，当中温保温的图标点亮时，表示用户选择了中温保温功能，当中温保温的图标熄灭时，表示用户取消了中温保温功能。
- D. 按下设定键或停止操作3秒钟后，系统默认设定并进入变频用户定时工作模式，此时“变频用户定时模式”图标常亮。
- E. 用户可以设定的时间间隔为半小时。
- F. 用户定时的设定时间为用户的预约用水时间，系统会自动根据实际情况加热和保温。

B. 变频用户定时模式的执行

系统显示“变频用户定时模式”图标，系统显示用户定时图标，同时显示用户选择的“1”、“2”或中温保温图标，当系统计算到应该进入加热时间时，加热滚动条将循环点亮，到达设定温度后将自动保温到用户设定的用水时间，在本次停止加热时间到下一次开始加热时间之间，如果用户选择了中温保温功能，则中温保温图标点亮，如中温保温设定有效(用户设定的温度大于50摄氏度)系统执行中温保温，有加热时加热滚动条循环点亮，否则，系统不执行中温保温功能直至下一次加热开始时间。如果用户没有选择中温保温，则中温保温图标不点亮，系统不执行中温保温直至下一次加热开始时间。

注意:

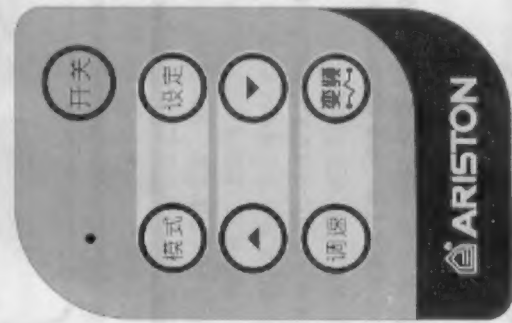
- 如用户同时取得了第一次定时、第二次定时和中温保温，系统会自动转到立即加热模式。
- 如用户取消了第一次定时、第二次定时或中温保温的一种或二种时，在用户更改了其它加热模式或在用户定时工作模式下再次在3秒钟内两次按下设定键，用户可以重新设置第一次定时、第二次定时和中温保温的有无，否则，系统会按上一次的记忆值执行。
- 用户定时模式的加热速度为恒定，显示“快热”，即采用中档速度加热。
- 如果用户将两次加热时间设成相同，则系统仅执行一次定时加热过程。

注:

- 加热故障点亮表示系统有故障。
- 过热保护点亮表示系统有故障。
- 温控故障点亮表示系统有故障。
- 系统具有记忆功能，断电后重新上电时，系统会自动执行断电前的工作状态，但北京时间不记忆。
- 一般情况下不要拔下电源插头，否则已设定的北京时间会丢失，重新通电时必须重新设定北京时间，否则系统会默认为12:00，通过开关键进行开机时，北京时间不丢失。
- \odot 图标闪烁，表示电子镁棒故障(短路或断路)，但不影响系统正常工作(加热)，当电子镁棒恢复正常后，此故障可自动清除。
- \odot 图标闪烁，表示镁棒需要更换，但不影响系统正常工作(加热)，更换镁棒后，需待机状态下，长按模式键5秒可清除此故障。
- \odot 图标闪烁，表示系统同时检测到镁棒需要更换以及电子镁棒故障(短路或断路)。

8A Ai3遥控器

17



Ai3遥控器

Ai3遥控器按键的功能设定
与使用和本机的面板上对应按键相同(见6A Ai3机型面板说明、7A Ai3功能设定和使用)
按键操作时，遥控器上指示灯会亮